	Ind	ex c	of Cl	aims	
-					

Application/Control No. 10/8/3278

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		Ц	ш.				J		_		
Cla	aim	Τ	Date								
Final	Original					T	Ī				
<u> </u>			_	_		_	-	-			
	2	1-	✝	╁	╬╌	+-	+	╁	╁	+	
	2 3	\vdash	t	T	†-	+	十	╁	+-	+	
	4	\vdash	1	1	T	+	\top	\vdash	†	†-	
	5 6							T		\top	
	6										
	7	<u> </u>		Ŀ	L	1_					
	8 9 10 1,1 12 13 14 15 16 17	ļ	ļ	<u> </u>	L	╄	_	↓_	┺	1	
	3	<u> </u>	┼	╁	┞	┿.	↓_	├	╄	_	
	11	1—	┼	╀	┝	╀╌	┼-	╁	┼	╁┈	
	1,1	⊢	┼-	╁─	├	╀		╀	╁	╀	
	13	 	╁	\vdash	-	╁	╁	╁	┼	┼	
	14	\vdash	\vdash	\vdash	-	+	\vdash	╁	╁╌	╁╌	
	.15	 	t	T	┢	1	╁	t	Τ.	-	
-	16			T	<u> </u>	1	T	T	1	1	
	(17)				Γ				1	1	
	18										
,	19										
	20	_	<u> </u>	_	L	_	_	_	_	ļ	
	21	┝	ļ	┞	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	ļ	
	20 21 22 23	Ŀ	├	<u> </u>	ļ	1		 		1	
	24	-	├			-	├	├	-	\vdash	
	25		┼─	\vdash	\vdash	+-	┼─		\vdash	┼	
	25 26	_	\vdash	t	-	╁╌	 		\vdash	١.	
	27	1		l			T		 	1	
	28 29 30							1			
	29										
	30	<u> </u>		<u> </u>	_		L		_		
	31 32	_	<u> </u>	_	_	┞_	_	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	
	32	_		!	_	┢	<u> </u>			├	
-	33 34	-	-	H	_	├		-	\vdash	 	
	35	 	┝	-	ļ	 	-	\vdash	-	╁╾	
	36	_		\vdash			-	\vdash	 	1-	
	37		Ι-	-	_	t			_	-	
	38								<u> </u>		
	39										
	40										
	41										
	42			L.,		<u> </u>		_	L	L	
	43	_	_	_	-	<u> </u>			_	<u> </u>	
	44 45		_	<u> </u>		-			<u> </u>	<u> </u>	
	46	-				\vdash	\vdash	_			
	47		_			 	-			-	
	48		-	\vdash					-	-	
	49										
	50	\neg						_			

Euil Euil 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Cla	aim	Г				Dat	e			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				Γ	ſ	Т	T	Ť	Τ	T	Т
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	Final	Original				•					
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		51			╁╴	\dagger	t	+	+-	${\dagger}$	+
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		52			Т	7	1	\top	1		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		53	\vdash		\vdash	T	+	╁	╁╌	╁	+
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	54	 	\vdash	├	┿	+	+-	+	┼	⊢
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		55	}	-	├	┼	╂	+-	-	┼-	╀
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	55	⊢	⊢		╀	╄	╄	₩		├
58 59 60 61 62 63 64 65 .66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		50	├		 	┾	4—	┼-		↓	
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	—	5/	├—	<u> </u>	├_		╀	┼	<u> </u>	 	
60 61 62 63 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		58	<u> </u>	_	ļ	╄	↓_	╀	<u> </u>	-	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98		59	_		ļ	↓_	╄.	 _	<u> </u>	<u> </u>	ļ
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		60	٠	<u> </u>	ļ	\perp	-	╙	<u> </u>	_	1_
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 80 80 80 80 80 80 80		61			L.	╙	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u> </u>		L.	_
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62						1_			<u>.</u>
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63						Π			Γ
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64			Γ	Γ	T				
66		65	Г			1					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			\vdash			T	 	\vdash	T	T.	1
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		67	_			 	✝		<u> </u>		\vdash
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		68		_		t	T	 	H	-	
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		69	_			-	-	 	┝╌		\vdash
71		70	-		 	1	┢	+-	\vdash	-	┢
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71	-		┢─	\vdash	-	╁╾	┢		-
74		72				1	1			\vdash	<u> </u>
74		73	_	_	\vdash	-	†	<u> </u>	\vdash	 -	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	\vdash	74		_	\vdash	一	┼	╁┈╴	 	\vdash	
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75	=	_		\vdash	\vdash	┢	 	\vdash	\vdash
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76	-			-	 		\vdash	 -	┢─
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		77					1		 		\vdash
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78				 	1		_	-	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		79		-		1					
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97				_		\vdash	T	1-			┢
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		81							<u> </u>		\vdash
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	٠,	82					┰				
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		83					T	-			
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		84					_	-		\vdash	
86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	_	_		1		_	_	_	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			\neg		_		Г		_	_	\vdash
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		87	\dashv			_	\vdash		-		_
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		ᆉ	\dashv		-	-			-	
90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		_	\dashv		\vdash	-	-			-
91 92 93 94 95 96 97 98				\neg		H	\vdash	 	_	$\overline{}$	-
92 93 94 95 96 97 98		91					\vdash	-			-
93 94 95 96 97 98			\dashv						_		
94 95 96 97 98		93	\dashv				_			_	-
95 96 97 98			寸	一		-	-		\neg		
96 97 98			\dashv	\dashv		_					_
97 98			\neg						\neg		-
98		97								_	
99		98									
		99									
100		100									

Claim			Date								
	1	1	Γ		Τ	П	1		T	Τ	
Final	Original	1	ı		ı			ļ.		İ	
iĒ	l É	1			1				Ī		
									Ì		
	101	Τ		1	Т	1		Т	1		
	102				Т	1	T	\top	1		
	101 102 103	Γ	Τ	П			Г	1	Т		
	104							Ī			
	104 105										
L	106	<u> </u>					L				
<u> </u>	107	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	_		ļ	L	Ш	
ļ	108 109 110	<u> </u>	丄	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	
	109	Ļ	┞-	<u> </u> _	Ľ	<u> </u>	L_	Ь.	_	Ш	
	110	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ.,	-	_	<u> </u>	Ŀ	Ш	
<u> </u>	111	<u> </u>	ļ		ļ_	Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	112 113	<u> </u>		ـــ	 	┞	_	<u> </u>	 	Ш	
	113	 	 		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	114	<u> </u>	 	₽-	_	<u> </u>	<u> -</u>	ļ	<u> </u>	\sqcup	
	115	-	 -			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> —</u>	115 116 117	<u> </u>	 	₩	-	 		<u> </u>	 		
<u> </u>	117		-	├		₩	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	
	118 119 120	├	-	-	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ	
	119		-	├	 	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	120		 —	-		<u> </u>	⊢			Н	
<u> </u>	121	-	-	⊢		<u> </u>	<u> </u>	├		\vdash	
	122	├—	⊢	 	├		-	H		\vdash	
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	├	 —	\vdash		├	_			Н	
\vdash	125	\vdash		┢	-	├		\vdash		Н	
	126	\vdash	-	-	\vdash				┝		
	127			├╌	\vdash		 				
	128			-		\vdash	\vdash	_	-	\vdash	
	129	_	1	_	-	 	\vdash	\vdash	·	\vdash	
	130	_	\vdash	\vdash	<u> </u>			<u> </u>		\Box	
	131	_		_						_	
	132										
	133										
	132 133 134 135							_			
	135							•			
	136										
	137 138 139										
	138										
	139		<u> </u>						ĹĴ		
	140						_				
	141		_	Ш		Ш					
	142			لـــا			_		Ш		
[143		<u> </u>								
	144				\Box	<u></u>				\Box	
	145			Щ						\perp	
	146					_				\dashv	
	147	_		-1		_				_	
	148			_	_	_				_	
-	149	_									
	150	1	لـــــا	1							